Docket No.: 1267-004

#### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE PATENT OPERATION

In re Application of: Group Art Unit: --Antonio Luis Francalacci Franca Serial No.: Not Yet Assigned Examiner: --Filed: Concurrently Herewith )

For: BREAST MOLDS

New York, NY 10036 February 5, 2004

MS Patent Application Commissioner of Patents P.O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

#### **CLAIM FOR CONVENTION PRIORITY UNDER 35 U.S.C. §119**

SIR:

In the matter of the above-identified application and under the provisions of 35 U.S.C. §119 Inventor(s) claim the benefit of the following prior application:

Application(s) filed in

**Brazil** 

In the name of Applicant(s)

Antonio Luis Francalacci Franca

Application No(s).

MU 8300145-0

Filed February 7, 2003

Pursuant to the Claim to Priority, Applicant(s) submit is a duly certified copy of said foreign application.

Respectfully submitted.

Nicholas P. Chiara Registration No. 52,737

HEDMAN & COSTIGAN, P.C. 1185 Avenue of the Americas New York, NY 10036-2646 (212) 302-8989

CERTIFICATE OF MAILING BY "EXPRESS MAIL"

"EXPRESS MAIL" MAILING LABEL NO.: EV318329965US

Date of Deposit: February 5, 2004

I hereby certify that this paper or fee is being deposited with the United States Postal Service by "Express Mail Post Office to Addressee" Service under 37 CFR §1.10 on the date indicated above and is addressed to: MS Patent Application

Commissioner of Patents P.O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

(Signature of Person Mailing Paper or Fee)

Nicholas P. Chiara, Registration No. 52,737 (Typed or Printed Name of Person Mailing)



## REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL Ministério do Desenvolvimento, da Indústria e Comércio Exterior. Instituto Nacional da Propriedade Industrial Diretoria de Patentes

### CÓPIA OFICIAL

# PARA EFEITO DE REIVINDICAÇÃO DE PRIORIDADE

O documento anexo é a cópia fiel de um Pedido de Desenho Industrial Regularmente depositado no Instituto Nacional da Propriedade Industrial, sob Número MU8300145-0 de 07/02/2003.

Rio de Janeiro, 15 de Janeiro de 2004.

MURILO DA SILVA Técnico 3 III Mat. 449188 DIRPA / SAAPAT / NUCAD -7m 6675 000493

FLORIZATION IS Protocolo

Número (21)

Pedido de Patente ou de Certificado de Adição / MU8300145-0 depósito / /						
Ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial:						
O requerente solicita a concessão de uma patente na natureza e nas condições abaixo indicadas:						
1. Depositante (71): 1.1. Nome: ANTONIO LUIZ FRANCALACCI FRANÇA						
1.27 Qualificação: MÉDICO 1.3 CGC/CPF: 29634822649 1.4 Endereço completo: RUA TEIXEIRA COELHO, 305/601 - BAIRRO BATEL - CURITIBA/PR - CEP 80420-150						
1.5 Telefone: 0XX41 2441413 FAX: 0XX41 2420946						
2. Natureza: 2.1 Invenção 2.1 Certificado de Adição 2.2 Modelo de Utilidade  Escreva, obrigatoriamente e por extenso, a Natureza desejada: MODELO DE UTILIDADE						
3. Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54):  MOLDE DE MAMA						
4. Pedido de Divisão do pedido nº. , de						
5. Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade: // N° de depósito Data de Depósito (66)						
6. Prioridade - o depositante reivindica a(s) seguinte(s) prioridade(s):						
País ou organização de origem Número do depósito Data do depósito						
continua em folha anexa						
Inventor (72):  Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s) (art. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato Normativo n° 127/97)  Nome: ANTONIO LUIZ FRANCALACCI FRANÇA  Qualificação: MÉDICO						
7.3 Endereço: RUA TEIXEIRA COELHO, 305/601 - BAIRRO BATEL - CURITIBA/PR Formulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folha 1/2)						

7.4	4 CEP:	80420150	7.5	5 7	l'elefone	0XX41 2441413			
8.	Doole	mass ma forma da itam	224-4	A Dr	4 *		n folha anexa		
о.	Decia	ıraçã na forma do item	1 3.2 <b>a</b> o A	IL N	ormativ	0 n° 127/97:			
			<u> </u>				anexo		
9.	Decla	ração de divulgação an	terior nã	o pre	judicial	(Período de graça)	):		
(ar	t. 12 da Ll	PI e item 2 do Ato Norma	ativo nº 12	27/97):					
						□ em	anexo		
10. Procurador (74):									
10.1 Nome EDEMAR SOARES ANTONINI - MATRÍCULA API 592									
CPF/CGC: 00175064920									
	10.2 Endereço: RUA ANITA GARIBALDI, 79 - CJ. 1003 - CENTRO - FLORIANÓPOLIS/SC								
10.		88010500	10.			0xx48 2242148	e Mari		
11. Documentos anexados (assinale e indique também o número de folhas):									
(Deverá ser indicado o nº total de somente uma das vias de cada documento)									
M	11.1 Guia	de recolhimento	1 fls.	X	11.5, Re	latório descritivo	2 fls.		
Ø	11.2 Procu	ıração	1 fls.	Ø	11.6 Re	vindicações	1 fls.		
	11.3 Docum	nentos de prioridade	fls.	$\boxtimes$	11.7 De	senhos	1 fls.		
	11.4 Doc.	de contrato de Trabalho	fls.	$\boxtimes$	11.8 Res	sumo	1 fls.		
	11.9 Outros (especificar):						fls.		
	11.10 Tota	l de folhas anexadas:	· .		•		7 fls,		
12. Declaro, sob penas da Lei, que todas as informações acima prestadas são completas									
e verdadeiras									
EDEMAR S. ANTONINI									
A sente de Propriedade Industrial									
Florialeopolis Ob. 02. 2003 Collins (1898)									
Local e Data:				Assinatura e Carimbo					
		1	4.6 46		*	N :			

### **MOLDE DE MAMA**

5

10

15

20

25

Trata-se de objeto de uso prático, de plástico laminado, rígido e transparente, conformado termicamente, com cavidade cuja forma geométrica é suficientemente igual a mama feminina.

Através da cirurgia plástica é possível implantar prótese de mama e moldar o seio com diferentes formas geométricas e tamanhos. Nesta modalidade de ato cirúrgico, o resultado esperado não depende somente do conhecimento técnico do profissional, mas também da forma plástica desejada pela paciente. Enquanto que na cirurgia reparadora o médico tem autonomia ética-profissional, na cirurgia plástica estética seus serviços são executados por encomenda, com a finalidade de atender desejos e necessidades da solicitante. A comunicação entre médico e paciente deve ser detalhada para que o resultado esperado seja suficientemente igual ao que foi acordado durante a consulta. A falta de uma clara definição do que foi realmente acordado tem causado transtornos tanto ipara a paciente como para o médico. Ocorrem-situações em que, após a implantação da prótese na mama, a paciente se surpreende com o tamanho do seio, pondo em dúvida o que foi acordado com o médico. Tais situações de constrangimento e desconforto, no relacionamento médico e paciente, podem ser evitadas com a utilização de "moldes de mamas", objeto de uso prático descrito neste relatório.

O molde de mama, descrito neste relatório, é uma peça de material rígido, do tipo plástico conformável que possui uma cavidade de igual forma geométrica e dimensão da mama feminina. Como a mama feminina tem dimensões diferenciadas em função da anatomia da mulher, foi estabelecido um conjunto de moldes de plástico cujas dimensões são compatíveis com o volume das mamas habitualmente encontradas.

Os "moldes de mama" têm a função de detalhar a comunicação médicoXpaciente e melhor explicitar o resultado esperado na implantação da prótese. O molde previamente

selecionado passa a ser peça documental do contrato de prestação de serviço, entre o médico e a paciente.

A figura 1 é uma vista lateral, em corte, do molde de plástico rígido, com vista da parede(1) transparente, a cavidade(2), o contorno(3) e o mamilo(4).

A figura 2 é uma vista frontal do molde de mama com a parede(1), o contorno(3) do molde e o mamilo(4).

5

10

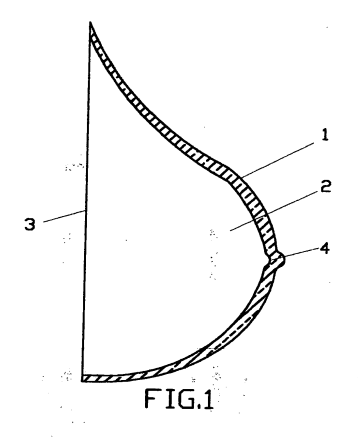
O molde de mama é confeccionado a partir de uma lâmina de plástico transparente, deformável termicamente. Confecciona-se, inicialmente os modelos da mama, em peças rígidas, de iguais formas e dimensões das mamas desejadas. Posteriormente a lâmina de plástico é conformada sobre o modelo de mama, obtendo-se o molde de mama. A parede(1) do molde é transparente; característica técnica necessária para a aferição da mama após a implantação da prótese e efetivo confronto com o resultado esperado.

# **REIVINDICAÇÃO**

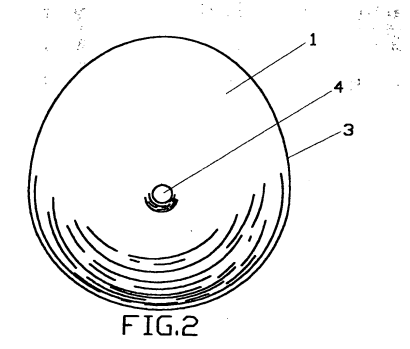
1 - MOLDE DE MAMA, que tem como modelo a mama feminina caracterizado por uma lâmina(1) de material rígido transparente conformado de modo a constituir uma cavidade(2) e a dita cavidade(2) ter a forma geométrica de uma mama feminina.

5

4...



 $\mathcal{Z}^{(n)}$ 



### **RESUMO**

MOLDE DE MAMA é um objeto de plástico laminado, rígido e transparente, conformado termicamente, contendo uma cavidade com forma geométrica e dimensão suficientemente igual a mama da mulher.

 $W_{i}^{(1)} =$